



EBS
sensoren op 2 assen
as 3 en 4

LEIDINGAANDUIDING (= leidingsoort - lengte)

8-.... = leiding 8x1 10-.... = leiding 10x1.25 18-.... = leiding 18x2
15-.... = leiding 15x1.5 25-.... = slang 25/13

POS	AANTAL	BENAMING	WABCO	BIJZONDERHEDEN
1	1	koppelstuk		commando
2	1	koppelstuk		voorraad
3	2	leidingfilter		
4	1	PEM	461.513.***.0	Pneumatic extension module
5	1	PREV	971.002.912.0	Park release emergency valve
6	1	EBS modulator	480.102.063.0	EBS + RSS
7	1	EBS modulator	480.207.001.0	
8/8A	1	ketel	8. 3x60 liter 8A 1x10 liter	Totale ketelinhoud 190 liter
9	1	ontwateringsklep	934.300.038.0	
10	4	veerkamercilinder	925.491.111 / 925.491.113	Type 24/30" remhefboom 165 mm
10A	4	membraancilindr	423.106.90.0 / 423.106.96x	Type 24 remhefboom 165 mm
10				
11	2	Relaisventiel	973.011.00*0	
12	8	testaansluiting		
13	1	druk sensor	441.044.102.0	

1 VOERTUIG

1-1 merk: DRACO
1-2 type: DXB 456
1-3 soort: oplegger 4 - assig , 8 - wielig
1-4 maximum massa: - 56.000 kg
1-5 minimum massa leeg: 8.000 kg 5-5 breedte:
1-6 verdeling van de massa over de assen:

	onbeladen	beladen
kopp.	2.000 kg	- 20.000 kg
as nr 1	1.500 kg	9.000 kg
as nr 2	1.500 kg	9.000 kg
as nr 3	1.500 kg	9.000 kg
as nr 4	1.500 kg	9.000 kg

1-7 hoogte zwaartepunt onbel. 1.000, bel. 1.600 mm
1-8 wielbasis: min. 8.000 max. 9.000 mm

5 VEREN

5-1 soort: lucht
5-2 merk: (zie balgdruckdiagram)
5-3 type:
5-4 lengte:
5-6 hoogte:
5-7 aantal bladen:
5-8 veerweg:

6 ALR VENTIEL

6-1 hefboomlengte (L): Remschema getoetst aan:
6-2 controlewaarden bij Pm = 6,5 bar UN / ECE-R.13.11

stuurdruk Pm 6,5 bar	stuurdruk Pm	0,8	2,0	6,5
as	aslast	balgdruck	remdruk	
nr	leeg	leeg	leeg	beladen

WABCO veerkamercilinders

1+2+3+4	1500	1,5	9.000	0,5	1,6	6.1
---------	------	-----	-------	-----	-----	-----

WABCO REMBEREKENING WNL-01480 05-04-2022 JVDG

2 WIELREMMEN

2-1 merk: BPW
2-2 type: SN 3020
2-3 remafmetingen(DxB): 300 x 200 mm
2-4 remvoering, merk: TEXTAR T090 GA250719
remvoering, merk: TEXTAR T090 GA200819
remvoering, merk: TEXTAR T090 GA200919
2-5 nr. t.b.v. proef I en III: BPW 361-081-12 ECE SN3020
3 BANDEN min:
max: 235/75 R17,5"

4 ASSTEL

4-1 merk:
4-2 type: dynamisch compenserend
4-3 nr. typegoedkeuring:

WERKDRUK

7-1 maximale werkdruk van het remsysteem: 8,5 bar

CODE: OR-403 INCIDENTELE / NATIONALE / EEG GOEDKEURING VAN EEN AUTOMATISCH LASTAFHANKELIJK GEREGLDE REMINRICHTING

SCHEMA NR.: RS 20-36-235 WE

DATUM: 08-03-2022